

Introdución á IA

Descrición

Esta sesión está orientada a presentar un enfoque moderno e práctico para principiantes do mundo da Intelixencia Artificial, centrándose en proporcionar os conceptos clave da IA con un enfoque práctico, utilizando diferentes aplicacións.

Comezaremos con unha visión xeral da IA e, a continuación, exploraremos aspectos de visión por computador utilizando aplicacións moi sinxelas así como de ferramentas de tradución.

Finalmente, adentrarémonos no uso de chat-bots con recomendacións para escribir mellores prompts e practicaremos con algúns dos máis populares.

Esta sesión baséase na microcredencial de Cisco Netacad denominada "Introduction to Modern AI", o que permitirá aos asistentes que superen unha pequena proba online obter unha "digital badge" da formación.

O relator será FRANCISCO JAVIER NÓVOA DE MANUEL, da Universidade da Coruña, que colabora con ACADEMIA POSTAL no programa Cisco Networking Academy desde hai máis de 25 anos.

PROGRAMA	Programación 2025/26
TIPO	SEMINARIO
PERIODO INSCRICIÓN	30/03/2026 - 14/04/2026
Nº PRAZAS	232
METODOLOXÍA	Virtual
DURACIÓN	4 horas
DATA INICIO	15/04/2026
DATA FIN	15/04/2026
HORARIO	O 15/04/2026 de 16:30 a 20:30 horas.

LUGAR DE DOCENCIA Edificio localizado na r/Airas Nunes s/n, barrio de Conxo, en

PERIODO DOCENCIA 15/04/2026 - 15/04/2026

Temario

1. Introducción a IA moderna
 - 1.1. AI, Machine Learning e Modelos
 - 1.2. Visión por computadora
 - 1.3. Machine Translation
 - 1.4. Introducción aos Chatbots
 - 1.5. IA xenerativa

2. Open Ended Project